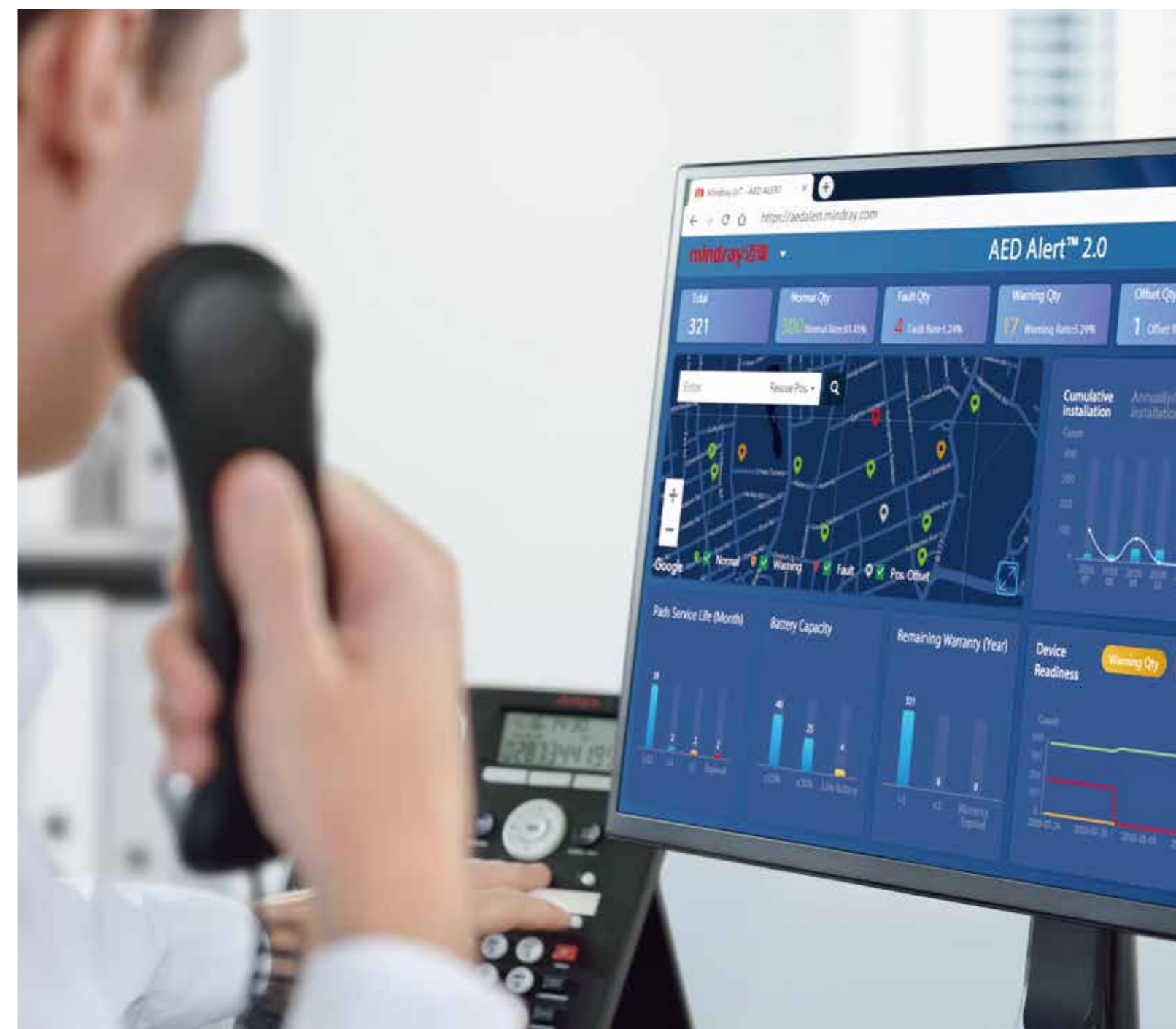


AED-Alert™ 2.0

Extern AED-beheersysteem

Blijf verbonden. Blijf zelfverzekerd.



Help de overlevingskans te verhogen met AED-Alert™ 2.0

Een plotse hartstilstand kan iedereen op elk moment overkomen. Het is dan ook belangrijk dat uw AED's paraat zijn. Traditionele, handmatige inspectie van AED-apparaten is tijdrovend en arbeidsintensief. AED-Alert™ 2.0 biedt een snelle en efficiënte manier om AED's op afstand te beheren op basis van IoT-technologie.

Gedetailleerde informatie voor individuele apparaten

Statusgegevens apparaat

- AED-zelftestresultaten en logbeoordeling
- 4G-verbindingstatus
- Kaart en foto-overzicht van de installatieplaatsen
- Apparaat- en configuratiegegevens

Hulpwaarschuwingen en -gegevens

- Automatische waarschuwingen wanneer een AED in gebruik is
- Hulpgegevens beoordelen

Waarschuwingen over geolocatie

Waarschuwing wanneer AED's zich buiten een vooraf bepaalde geolocatie bevinden

Levenscyclusbeheer accessoires

- Geprioriteerde meldingen over batterijvermogen en de houdbaarheid van pads
- Registreer automatisch vervangende artikelen



AED-dashboard: Volledige zichtbaarheid van al uw apparaten

Samenvatting van geschiktheid AED-arsenaal

Samenvatting van apparaten die aandacht vereisen

Geprioriteerde waarschuwingen over de houdbaarheid van toebehoren en geldigheid van garanties

Geschiedenistrend voor periodieke beoordeling

Samenvatting van geschiktheid: zelfteststatus, weg van locatie, 4G-verbindingstatus

Overzicht geschiktheid AED's

Histogram van het verstrijken van de houdbaarheid van pads, batterijvermogen en apparaatgarantie

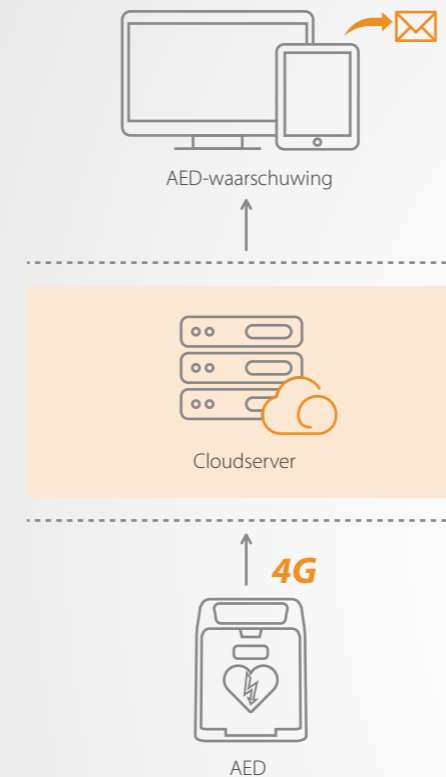
Trendgrafiek 1 jaar/maand van geïnstalleerde AED's

Totaal AED's met niet verholpen fout binnen 7/30 dagen

Trendgrafiek 1 maand van geschiktheid van AED's

Maakt efficiënt beheer van uw AED-arsenaal mogelijk door elke AED op afstand te verbinden

Met behulp van IoT-technologie verbetert AED-Alert 2.0 extern beheer van AED's uit de BeneHeart C-reeks via 4G of wifi. Zo wordt het veiliger en kostenefficiënter om uw arsenaal van externe AED's te beheren.



Eigenhandig toezicht op afstand

- Handmatige inspecties zijn niet nodig om de geschiktheid van AED's te controleren
- Automatische e-mailwaarschuwingen als de apparaatstatus verandert, bijvoorbeeld als de houdbaarheidsdatum van de pads is verstreken

Uitgebreid bereik

- Cloudserver maakt lokale opslag overbodig
- Beheer een onbeperkt aantal AED's
- Beheer een verscheiden arsenaal van AED's, zelfs apparaten die niet met internet zijn verbonden

Flexibele toegang

- Veilige toegang tot de beheertool voor AED-waarschuwingen via elke internetbrowser
- Ontvang e-mailwaarschuwingen zonder u aan te melden

Snelle en veilige oplossingen voor uiterst betrouwbare AED's

Ingebouwde 4G-module

- Geleverd door oorspronkelijke fabrikant
- Onmiddellijke overdracht van apparaatgegevens
- Wifi-optie beschikbaar

Cloudserver

Lokale cloudserver voor efficiënte, stabiele en veilige gegevensopslag

AVG-naleving

Voldoet aan de Europese Algemene Verordening inzake Gegevensbescherming om de privacy van gebruikers- en apparaatgegevens te waarborgen

Algemene Verordening Gegevensbescherming